

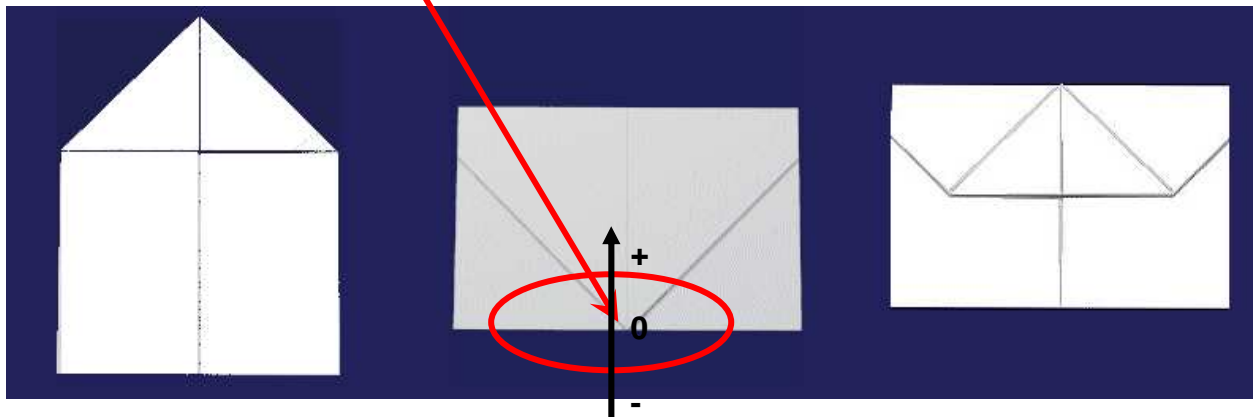
Etape 1 : Plier la feuille en 2 dans le sens de la longueur puis faire un rabat



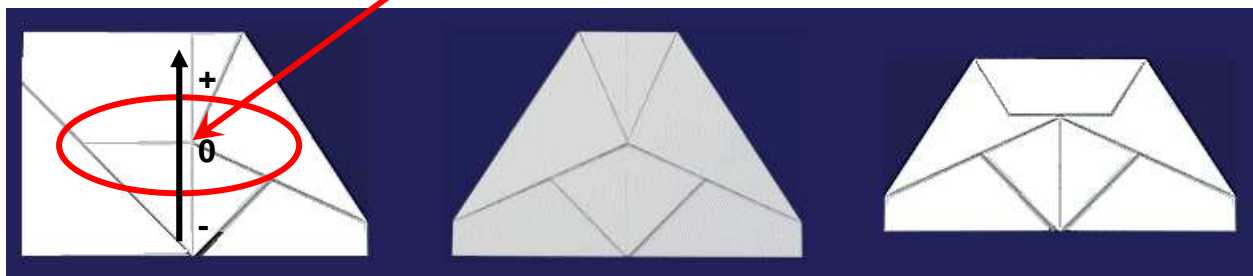
Etape 2 : Retourner la feuille puis faire le 2ème rabat



Etape 3 : Ouvrir le pliage longitudinal et faire les 2 pliages en accordéon  
1<sup>er</sup> facteur : Affleurement du pliage (valeur initiale : 0 ; niveaux suggérés : +20 mm, +40 mm)

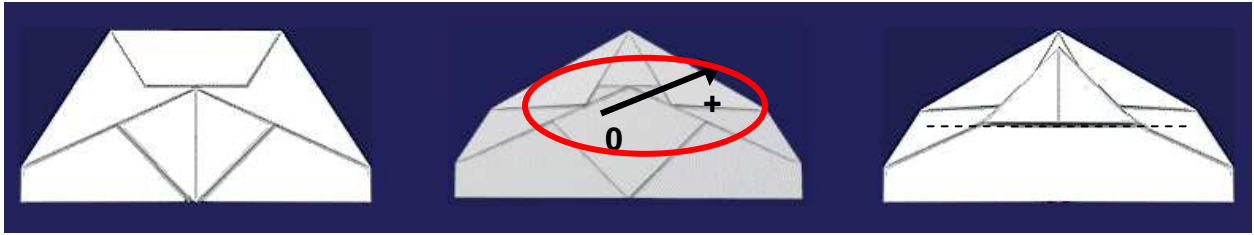


Etape 4 : Faire les 3 pliages comme suit  
2<sup>ème</sup> facteur : Point de visée du pliage (valeur initiale : 0 ; niveaux suggérés : -10 mm, +10 mm)

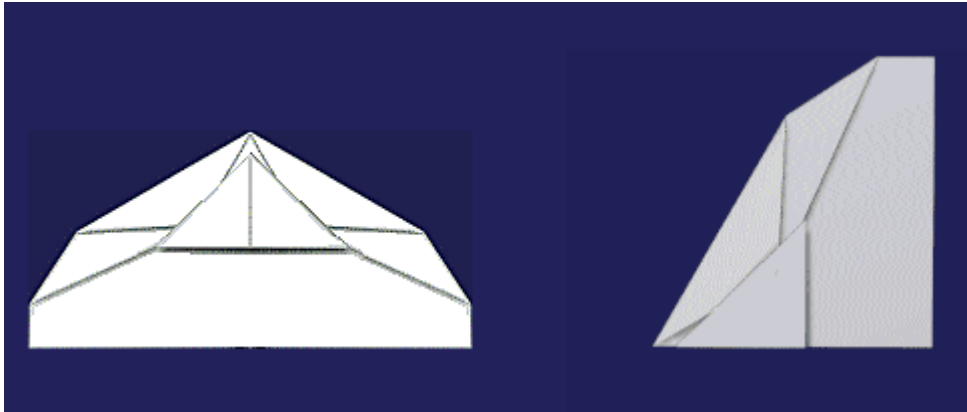


Etape 5 : Faire les 3 pliages comme suit

3<sup>ème</sup> facteur : point d'arrivée du rabat (valeur initiale : 0 ; niveaux suggérés : -10 mm, +10 mm)

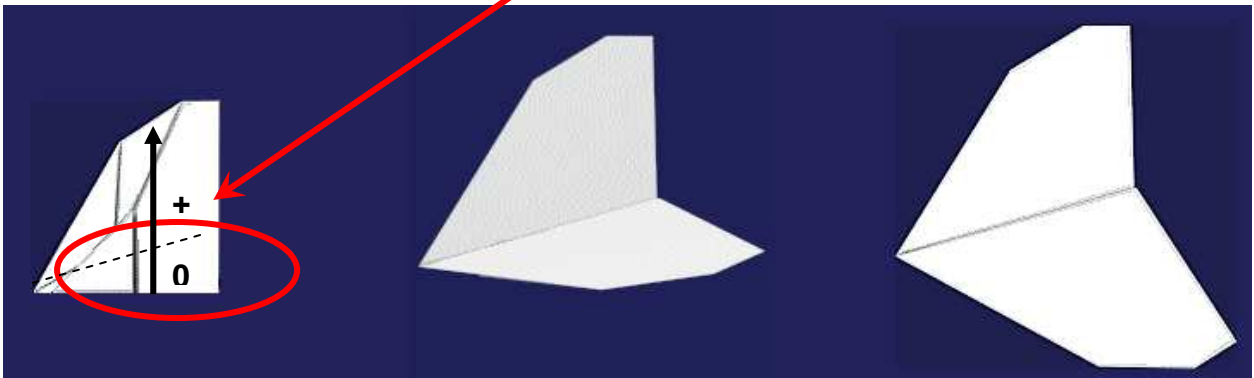


Etape 6 : Plier le planeur en 2 selon l'axe de symétrie

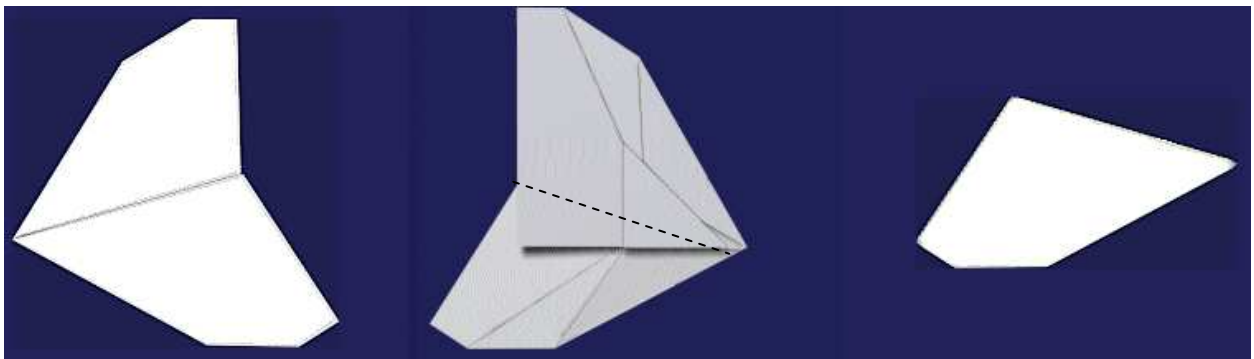


Etape 7 : Plier la 1<sup>ère</sup> aile

4<sup>ème</sup> facteur : Hauteur du pliage au niveau de l'arrière (valeur initiale : 30 mm ; niveaux suggérés : 20 mm, 10 mm)



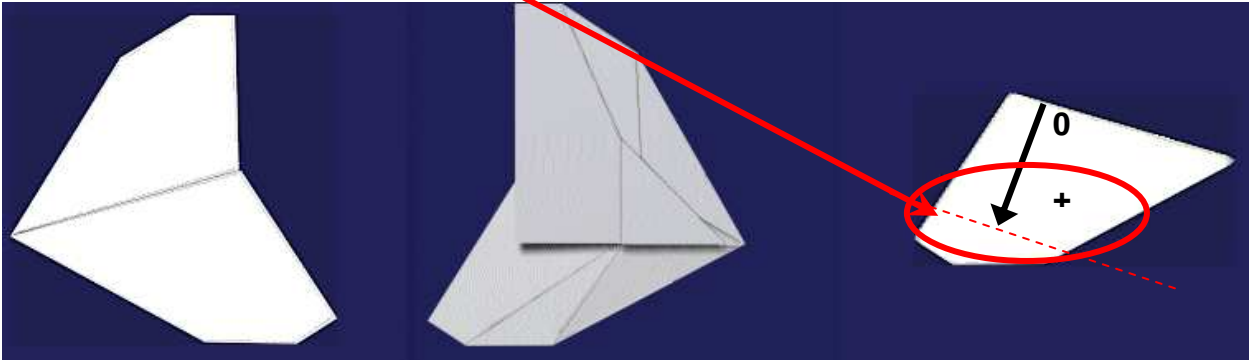
Etape 8 : Retourner le planeur et plier la 2<sup>ème</sup> aile de façon symétrique



Etape 9 : Ouvrir les 2 ailes

Etape 10 : Créer des winglets : replier parallèlement au corps l'extrémité de l'aile (même coté sur les 2 ailes)

5<sup>ème</sup> facteur : Largeur de l'aile au pliage du winglet (valeur initiale : 50 mm ; niveaux suggérés : 60 mm, 70



<http://www.origami-kids.com/avionsenpapier-2-theflyfr.php>